

北京大學日刊

第十七號
除星期日外
每日出版
附張兩張

編輯部
經理部
報資及
廣告費

北京後門內景山東街(馬神廟)北京大學內
電話東局一千零七十二號

◎本日刊編輯部啟事

吳康二君鑒 來稿無任歡迎但須多送數篇俾便酌奪是為至盼特告

本校布告一

哲學門教員諸君公鑒本校各門教授會現多已組織就緒惟哲學一門尚未有教授會茲定於二月二十三日(星期六)下午一時半在校長室開會組織哲學部教授會屆時伏乞蒞會無任盼切肅此即頌公綏

哲學部教員講師

北京大學啟

章行嚴 康心孚
陳伯弢 胡適之
陳百年 梁漱溟
陶孟和 劉復珊
馬寅初 韓志勤

▲文科學長告白

學生改科修業早經 校長佈告限期截止現距開學時將近兩學期之久倘有請求改科聽講者洵屬志願不專徒擾秩序茲為慎重起見本學年內凡要求改科學生無論如何文理兩科決不收納即接得此種函件亦概置不理特此告白

▲理科布告

- (一)李教員祖鴻尚未銷假預科一年級各班物理暫停授課
- (二)春節後本科暨預科課程時刻表多有更動諸生務隨時查照上課
- (三)三年級數學門之數學史改上第四教室
- 三年級物理學門之物理學史改上第三教室
- 一年級化學門之數學上第三教室
- 一年級數學物理門解析幾何星期三九時半至十時半之一時改上第五教室其餘鐘點仍上第一教室
- (四)自春節後起理預科一年級乙班英文均請張屏之先生担任

▲哲學門研究所啟事

- (五)自春節後始預科三年級物理及物理實習皆請紐倫先生担任
- (六)自春節後始預科三年級甲班化學及化學實習皆請郭世綰先生担任
- (七)自春節後起理預科三年級乙班化學及化學實習改請丁緒賢先生担任

▲靜坐會啟事

梁漱溟先生在本所所設之佛家哲學一科至今報名者尙少如有願習此科者請速向文科教務處或二道橋本所報名為盼

靜坐會報名諸君鑒現在蒲團均已購置可以開始靜坐望公推代表若干人草定簡要辦法送蔣先生審定以便定期實行

◎哲學門研究所三月份研究時間表

科目	教員	會期次數及時間
社會哲學	陶孟和	每週一次 第三 星期一 三時半至四半 二月十八日 三月十八日
史	章行嚴	每週一次 第三 星期二 三時半至四半 二月十九日 三月十九日
邏輯學史	馬寅初	每週一次 第三 星期三 三時半至四半 二月二十日 三月二十日
二程學說	胡適之	每週一次 第三 星期四 三時半至四半 二月二十一日 三月二十一日
中國名學	劉復珊	每週一次 第三 星期五 三時半至四半 二月二十二日 三月二十二日
老莊哲學	陳伯年	每週一次 第三 星期六 三時半至四半 二月二十三日 三月二十三日
近世心理學史	陳伯弢	每週一次 第三 星期日 三時半至四半 二月二十四日 三月二十四日
儒家玄學	陳伯弢	每週一次 第三 星期一 三時半至四半 二月二十五日 三月二十五日

(附目)陳伯年先生之課本在第一星期六本月排課之時因恐第一星期六在寒假期內故未排入今移在第三星期六下月仍在第一星期六

本校紀事一

▲本校增設人地學一課

本校將以三月第一星期增設人地學一課請法國鐸爾博士特別講演博士本斯學之創始人對於邵可侶氏之學說曾益加研究且留華甚久於吾國人地之關係集有多許例證其足以啓導吾人者甚博望聽講者特別注意茲先揭民國二年人地學社之宣言書于左以明斯學關係之重要焉

▲人地學社宣言書

欲明人地學社之趣旨不可不知人地學之觀念與傳布人地學於中國之必要次第述之如左

第一 人地學之觀念

昔法國學者邵可侶氏之論學常以人與地並舉察二者之關係尋其進化之跡而測其將來之所趨故邵氏人與地之研究謂爲一世界哲理可也或謂人與地爲世界哲理之兩要素亦可也
邵氏所著世界新地理一書凡十九巨册五百萬言雖地學專說亦已言及人羣之哲理節錄數言于左

二十年來大地之發見疊出而不窮世界

爲之改觀抑非獨地面爲然也所得而真知灼見者且及於地底及於海底吾人之智識因以日新而吾人因是亦與之俱進

昔之邈然不相及者今則日以相近輪輒相通消息相聞製器同授時同寢假而語言亦將同世界大同之想像其將現於事實矣大地之新無有已時吾亦惟息息以隨之孜孜以求之得其真象而已耳吾之述地也若置之於目前吾之述人也若置身於其社會各地人羣之特長吾無不欲表而見之凡吾所履皆吾鄉也凡吾所見皆吾兄弟也由愛羣之觀念言吾之是書其猶未竟吾不云乎人類之公例猶大地之公例山川之凸凹河流之屈注地層之累積驟觀雖若錯雜徐察之實井然其有條人之生於斯土亦同其妙要皆可以科學斷之者也有如遷徙之紛歧民族之消長文明之進退生計之變遷皆若紛擾無序不可以公例爲解釋而吾人之所應求乃正在是人類之發展是否與地之公例爲表裏乎人類如何隨地之境界以爲變乎感觸力是否相關乎是否與時同變乎吾人之知識雖幼稚或亦可由人類之往事以明之猶夫對於地之研究也此吾

所欲探討者也

邵氏後著人與地一書凡六巨册一百萬言研究人與地之關係如以上所云復節錄數言于左

是書述地利氣候與夫一切圍繞之境界人類之歷史即發生於其中由此以見人與地之相符合由此以見人羣之動作與地球之進化相應如因之生果地面之現象即宇宙久遠作用之結果如大陸島嶼海洋江湖與夫無窮之現象皆有原因以致之而此諸原因于地產生物中又爲複雜之原因乘宇宙之變化循環無端參雜于動植物界中而人類又自此諸物所演來由是而見人與地之關係故地學無他即人事之境域而已而人事亦無他即時代之地學而已愛得不云乎生理即體構之作用吾亦云人類即物界之有知者也就人類之幸福言之本身之幸福非幸福必普及于人類苟且之幸福非幸福必以意識而致之若夫大陸海洋氣候以及耕作與一切四方周圍之關係皆支配適當以利衆生于是人類爲有意識之人類與大地混合包舉既往現在將來之種種以達于進化
茲撮錄邵氏人與地全書之內容于左

首卷

(一)人類來原

(二)地之境界(地理氣候 人與地 候之演習)

(三)工作(人之工作互助 農事 人與動物)

(四)古代人(食料 居處 工程 工藝)

(五)民族(家 產業 等級 語言 文字 宗教 道德)

(六)文化(方向 道路 文明之進步)

二三四卷

(七)各地民族之狀況 末卷

(八)農產(動植物產 田產 農業 之改良 地產與生計 農產 支配)

(九)工商(新工業 勞働者 資本 出產與支配)

(十)宗教與科學(學理)

(十一)教育(衛生 科學 美術)

(十二)進化(地之進化 人之進化) 就學問之性質而言可別爲二一曰單純之科學一曰複合之科學複合之科學實

月蓋本日刊爲北京大學惟一之出版物與教員學生最爲接近且北京大學內之教員學生已逾二千餘人其銷路之廣較他校學報遠甚有此二種理由故廣告之效用最易顯見望各界切勿失此送登廣告之良好機會也

由單純之科學匯合而成之如天算物理化學地學植物學動物學等皆自爲單純之科學若匯合其學理以致用于治療則爲醫學匯合其學理以致用于種植牧畜則爲農學匯合其學理以致用于人類社會與地產則爲人地學故人地學即一複合之科學也茲舉一端以言之農產爲人地學所研究之一端農產本地產也其功用則及于人生其所關涉之學科無一不相聯貫有如其物生于地與氣中則與氣候學地質學有關係其物爲植物則與植物學有關係其消長有關係於肥料蟲患則與動物學化學有關係耕作須用機力則與機械學有關係農產爲食品則與生理學衛生學有關係食品關於習慣則與人類風俗學有關係食品關於生計則與社會學有關係農產如此他可類推而人地學之性質與其價值亦可見矣

如上所述人地學之觀念大略可見邵氏常曰此地之大足以哺吾人而無遺且與吾人以安樂也其意殆謂所以有貧富苦樂之不均惟人之咎非地之咎已

第二 人地學之於中國

有能言中國土地之狀況若何者乎無有也爲問有能言中國人類生活之狀況若何者乎無有也夫前此無論矣比年以來留學於外者日以多其數不可謂不盛也而稽其所學從事於此者蓋寥寥焉蓋中國儒者相率以治人爲大人之事而於民之所資以爲生者莫或留意固數千年如一日矣

民生之憔悴至今而極問其所以致之之由與所以救之之術者莫不曰草昧之始地曠人稀所需者簡所供者易故民得恬然而苟安及乎人日稠而地日狹所需者衆所供者不繼則有起而攘奪者攘奪之極成爲大亂大亂之極繼以芟夷芟夷之餘返於草昧因草昧而得苟安因苟安而得生聚因生聚而滋喪亂又復次第如前所演焉如是循環靡有間斷此今日論世者所恆言也夫言一治一亂而知推其原於民生視孟子所言蓋有進矣然如其所言將中國之地果不足以養中國之人乎將人非致人於死則必無以爲生乎信如是無怪乎中國此次革命殺人不多亂且未已一語幾成爲普通之心理矣人不吝於學非愚即暴即此一端已使吾人凜然於學之不講也晚近世界之交通日

(二)稿件須騰寫清楚註明投稿人之姓名學生投稿應註明門牌年級
(三)稿件之登出與否何時登出及如何登載概由本刊斟酌辦理
(四)日刊遇有必須時得將原稿略爲刪改總期不失原意
(五)稿件無論登出與否除特別申明者外概不退還

益繁從事於人地之研究者亦日益衆自歐美非澳以至印度及南洋羣島蹤跡殆遍所聞而未見於世者獨中國耳然豈無爲之闢幽而發奧者吾人試一遊日本東京帝國圖書館觀其台灣實狀調查記厚冊以十計當爲之瞠然以驚也此外野心者何限帝國主義挾科學眼光以俱來胥中國之土地人民續續以隨台灣實狀調查記之先例夫豈意外事此又吾人所願促同胞之自覺者也

準是以言人地學之傳布於中國誠不可以再緩使國人而能留心及此依學理之所詔於人與地之關係豁然貫通進而於民之資以爲生者爲之分配焉而無一不得其所豈惟民生問題於以解決且樹進化之鵠而不誤其趨也且也凡學科莫不有其功用而其功用略可別而爲二一曰學理之功用二曰致用之功用人地學亦然如邵氏『人與地』一書即人地學學理上之研究起原於人地之科學終歸於社會之哲理而吾人今所欲研究者不徒在於學理而已其於致用亦至切要也茲就致用之方面分析言之

(一)欲研究中國無論何種問題不可無精詳之地圖 此所言地圖不徒關於地

面而已即地中亦不可無圖所以便於農學家鑛學家按圖而知地質也 (未完)

他校紀事

▲清華學校與新學書院之賽球
一月十八日清華學校足球籃球二隊赴津與新學書院比賽籃球結果分數爲四十二與二十之比足球結果分數爲四與二之比均清華學校佔勝

▲清華學校儲蓄銀行之存款

清華學校儲蓄銀行之存款其形發達聞現已達八千餘元云

本校瑣聞

理預科三年級學生柴競天二年級學生楊銓一年級學生辛裕貞楊雲劉雲漢五名曠課時間均逾本學期授課時間三分之二校長已有布告令柴競天辛裕貞劉雲漢各休學一年又令楊銓楊雲退學因二生在上學年均已休學一次也

文藝

本欄登載「爾汝篇」後引起多大興趣之討論茲復錄登胡君之「吾我篇」俟此篇登畢再陸續將討論「爾汝篇」之文一併刊布
記者識

▲吾我篇

文科教授胡適

(轉錄留美學生季報)

吾既論古人用爾汝二字之區別每思繼續論吾我二字之用後以事多匆勿未果一夜讀章太炎先生檢論中之「正名雜義」見其引莊子「今者吾喪我」一語而謂之爲同訓互舉心竊疑之因檢論語中用吾我兩字之句凡百十餘條旁及他書得數百條參伍比較乃知古人用此兩字分別甚嚴而太炎先生所謂同訓互舉者非也吾國文字最忌疊用一字有時反以疊字爲工故同訓互舉之例極少「吾喪我」之同訓互舉可以下舉諸例比較得之

(例)今者吾喪我(莊)

太宰知我乎吾少也賤故多能鄙事(論)

夫召我者而豈徒哉如有用我者吾其爲東周乎(論)
善爲我辭焉如有復我者則吾必在汝上矣(論)
伐我吾求救於蔡而伐之

(左傳莊十年)

觀此諸例可知吾我二字之有文法的區別而非同訓互舉之例也馬建忠曰

吾字案古籍中用於主大偏次者其常至外動後之賓次惟弗辭「否定辭」之句則間用焉以其先乎動字也若介字後賓次用者僅矣

(例)吾甚慙於孟子(主大)

何以利吾國(偏次)

楚弱於晉晉不吾疾也(弗辭外動之賓次)夫子嘗與吾言於楚(左傳成十六年)介字後之賓次同一句法孟子則用我字「昔者夫子嘗與我言於宋(未完)

▲亞拉伯人民寫真記(續)

美國惠 亭原著

工科採洽門譚伯英譯

(四)形式上之守舊

凡知俾路斯登之實情者均悉其居民爲地球上之守舊者然較如純粹猶太人之抱守財產惡性則遠勝之其中阿拉伯遺族甚多故一舉一動均以義禮相待性質之誠樸與往古耶蘇時不差毫釐村夫雖多係貧苦之人而謙和不減有餘暇必互相往來狹小樓閣中每有滿坑滿谷之況

主人寧使嬰兒臥於木槽中留爲客座不使客有怨言

今之樓閣用途吾已陳述而其中生活之習慣悉如往古男子織布女子紡紗兼任烹飪之勞

屋宇多依古之基礎而築成或與古之遺洞相連如最近發現之俾斯南教堂一在耶路撒冷之南壁板皆以絹繡成再滿掛裝飾品並懸有金銀燈盞等具見第三十九圖其形式之守舊可窺一斑矣

(五)客房

每村必有公共會客廳一所屆酷暑時則以樹蔭之下爲村人聚會之場每有新聞即報告於此工餘之暇村民咸集會於此房互相交際推年長者爲主席高談往古大有樂以忘憂之勢無恆業者終日不歸其愛羣之特性於此可見

此室有僕役一人專司侍候普通遊客或親友至時合鄉人民咸來問詢款以咖啡及食品至此等物品皆依次供給餉普通遊客恆用油煎雞蛋二枚麵包菓類各一份較貴之客則款燻雞一對若遇貴族則村長親來款待全鄉長老均趨前叩安每日殺羊以食之並備高大肥馬及球寶之鞍爲其旅行之用至此時各家供給之多寡恆以田地爲比例

此客室之僕役係村民輪流擔任客室中懸弓式木牌三種第一牌寫明某某侍候

第二牌書明某某供給雞數隻或牛羊數頭第三牌則書某某出麥麵若干以酬客

諸人義務已盡而客尙未行則另責他人供給食品故遊客每有飲食不盡之樂飲食之供應既已略述今將長幼之職務略誌於下

村中幼者照料客車之駕至長者則料理地氈被褥及偃倚蒲團等事事畢稍事周旋余遊其地時伊等在此時先餉余以小杯咖啡其味甚苦繼則以大碗甜咖啡欸余蓋所謂先苦後甜也土人則自飲味苦之咖啡各一小杯伊等嗜之幾若參湯當興高采烈之時則發鳴唇之聲真令吾噴飯也

雜錄

▲古今名言

質樸爲英雄之本色(格言)
由儉入奢易由奢入儉難(張知白)
君子愛財取之有道(洞山總禪師)
無財非貧無業爲貧(孟德師鳩)

北京大學招商投標承買鉛字及附屬銅鐵木等器具廣告

本校所有之洋文鉛字二千餘磅及附屬銅手盤鐵盤木架等件現擬招商投標承買定於陽曆二月二十日起任憑各商到本校所存之洋文鉛字二千餘磅及附屬銅手盤鐵盤木架等件現擬招商投標承買定於陽曆二月二十日起任憑各商到本校

PEKIN-UNIVERSITATO

Chiutaga Gazeto

北京大學日刊第二張

Red. & Adm. :
„Pekin-Universitato,”

The Government University,

Peking, China.

Prezo:

1 numere 2 ¢

 1 monate {

loke	30 ¢.
aliloke	45 ¢

P.m. ne akceptata.

本校布告二

哲學門研究所啟事

本所新到之書錄載如下 (續)

(B) Logic.

Dewey ; Essays in Experimental Logic.

Mill ; System of Logic.

Basanquet ; Logic 2vols.

Schiller ; Formal Logic.

Lotze ; Logic

Creighton ; an Introductory Logic.

Gibson ; The Problem of Logic.

(C) Sociology Ethics, and other Works.

Rawe ; Society

Parsons ; Social Rule.

Conklin ; Heredity and Environment

Haeckel ; The Evolution of Man. 2vols.

Huxley ; Man's place in Nature.

Bristol ; Social Adaptation.

 Goodsell ; The Family as a Social and Educational
Institution.

Reotter ; Instinet of the Herd in Peace and War.

Darwin ; The Origin of Species.

Darwin ; The Descent of Man.

Rogers ; Short History of Ethics.

Rand ; The Classicl Moralists.

Green ; Pralegomena to Ethics.

Chase ; The Nicomachean Ethics of Aristotle.—

(E. M. L.)

Spinoza ; Ethics.

Reatter ; Instinct of the Herd in peoce and War.

Bonger ; Criminality and Economic Conditions.

Lucretius ; On the Nature of things.

Bacon ; The Advancement of Lear Ning

Mill ; On Liberty.

Mill ; Utilitarianism, Leber ty, Representatioe

Gavernment. (E. M. L.)

Lockes ; of Civil Government and Joleration.

D. Philosophy and Metaphysics.

Russell ; Problems of Philosophy.

Iames ; Pragmatism

Iames ; Essgys in Radical Empiricism

Bergson ; Time and Free Will.

Holt d others ; New Realism

Dweys, d others ; Creatioe Intelligence.

Lotze ; Metaphysics

Thilly ; History of Ohilosophy.

Calkins ; Metaphysical System of Hobbes.

(E) Classics

Kant's Critique of Pure Reason By Muller.

 Kant's Fundamental Principles of the Metaphysic
of Ethics By Abbott.

Carus ; Kant's Prolegomena.

Descartes ; The Philosophical Works.

 Fraser ; Locke's Essays Conceroing Human under—
Standing 2 vols.

Hume's Treatise of Human Nature. By Lirdsay

Hegel ; The Phenomenology of Mind 2 vols.

Belrkeley ; Principles of Human Knowledge.

(完)

本校紀事二

理物理研究所報告 (丁緒寶記)

二月六日開第五次研究會到會者

教員 張大椿 何育杰 張善揚

研究員 陳鳳池 吳家象 丁緒寶

事務員 李續祖

教員王鑒李祖鴻二先生請假研究員劉彭翹未到

本日無人作特別報告只由各人互相質疑討論其重要各點列下

甲丁緒寶君言物理學現有用下列五原單位之趨勢曰

長度曰時間曰質量曰電感量 (Quantity of electric

charge) 曰系衰度 (Entropy陶爾門博士Dr. Tolman

釋之曰"degree of run-downness" of a system)

乙吳家象君詢熱學上輻射與傳導及折熱與散熱

(Reflection and Diffusion of Heat) 之異同又

Equipotential面之分布為負質量

丙何先生言物質構造之新學說由勃郎司運動

(Brown's movement) 推知不連續性 (Discontin-

uity) 以牛頓力學定律為前提則定容積內應有能

(Energy) 無窮然定容積內能實有限故牛頓定律近

已有動搖之點民國元年Poincare, Blanc, Curie,

Debiegne, Weiss, Perrin, Langevin, Banes, Bloch

Dunoyer 十大科學家會于比利時其報告一厚冊于

民國二年由法國物理學會刊行云

丁李續祖君詢不導體 (non-conductor of heat) 之界

說繼言導性與化合物之關係多數化合物鮮有為良

導體 (Good conductor) 者例如木玻璃油等皆是

戊丁緒寶君詢試驗慣性水槽手觸水槽波紋立止之理

到會諸人就上列各點縱談一切後散會時十八點十分

校長啟事

教職員及學生諸君公鑒本校現擬徵集全國近世諸論除將簡章登載日刊敬請諸君同搜集材料外所有內地各處報館學會及雜誌社等亦祈各就所知將其名目地址函交法科劉復君以便郵寄簡章請其登載此頌公綏 (簡章見二月一日紀事欄內)

蔡元培敬白

介紹頭書家

張鑑字鏡波一字智通江蘇高郵縣人善書尤工指書爰代為介紹並酌定潤例如下

紙紙對二元 手卷二元 冊頁一元

收件處 高郵城外東街 念日交件

介紹人 蔡元培

法文夜校招生廣告

(一)緣起及簡章 見二月十八日(二)報名及報名處 報名自二月十八日起月終止報名處北京大學法文夜校

(二)學費 每月二元報名時先交第一月元餘照定章(三)開課及時間 (星)開課

星期一至五各二小時二四各一小時每周共八小時均午後七時半起

(二)校址 北京大學

▲中華新報館寄售書籍

章大炎先生著 章氏叢書 太炎先生學術文章彙編 先生著 章氏叢書 太炎先生學術文章彙編 先生著 章氏叢書 太炎先生學術文章彙編

春秋左氏傳 卷一 劉子政方氏談 (三)文始

(四)新方 (五)小學問答 (六)莊子解故

(七)管子餘義 (八)齊物論釋 (九)國故論衡

(十)檢論 十一 太炎文錄全書共計廿四冊天地

極長分爲 甲種中國連史紙印

甲乙二種 乙種 定價六元 不折

書已絕版購者從速 世德

堂本六子 老莊子荀子揚子列子文子

連橫非韓江官書局所刊二十二子以世德堂本

為祖本則其價值可想而影印本字體極大用中

國連史紙精印 四元 章太炎先生

訂二十期定價 文始 先生

選於小學而以文始為生平最精之直欲千載未發

之秘有志斯學者自 一元 購書

例 命人以現洋計算一本京購書以郵片示知可以

加郵費 加郵費

北京絨線胡同中華新報書籍部敬白

中西印書館廣告

近世科學大創日新月異若非有印書局為之流傳則深居簡出之士不免墨守古法不能競逐於二十世紀之戰場故有心之人莫不以設立印書局為唯一之急務蓋既可聯絡感情復可介紹學問此同人等所以組織印書局之本意也今已成立定名曰中西印書館開設於騎河樓姐姐房內工人皆係津滬老手諸先生如欲刊印各種書籍雜誌簡章傳單等件無不格外克己且敝館為推廣行業起見若在五拾元以上有人為之確實擔保則可緩付一月如有願向敝館刊印者請駕臨敝館接洽可也